 	 laims	

Application/Control No.

09/831,935

Examiner

Samson B. Lemma

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ATSMON, ALON

Art Unit

2132

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Ci	aim	Date				Claim Date									Claim Date																	
	7 1111	١-,		_	<del>- '</del>	Tat	.e	T-	T	Н	$\vdash$	$T^{-}$																				-1
Final	Original	Column 160									Final	Original										Final	Original									
<b>-</b>	(1º)	15	+	$\vdash$	_	$\vdash$	╁	-	╁╌	Н	<u> </u>	51	$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$		$\dashv$	$\neg$			101		_	十	-		7	十	寸	$\dashv$
-	2	Y	十	一	<del> </del>	$\vdash$	╁	├-	╁	Н	<u> </u>	52		-	H		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	-	102		$\dashv$	+	-	$\dashv$	一	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
-	3	H	+	t	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	53	$\vdash$	-	Н		┪	$\dashv$		$\dashv$			103		-	+	_		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
<b>-</b>	4	H	╁╌	┢┈	┢	$\vdash$	H	+-	H	Н	-	54	┢	$\vdash$	Н		_	$\dashv$	$\neg$	_			104		$\rightarrow$	$\dashv$	$\dashv$	$\neg$	-	7	一	
	5	H	t	$\vdash$	$\vdash$	┪	t	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	55	Н	$\vdash$	Н		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	1	105			-	_	_	_	$\dashv$	寸	$\neg$
	6	Н	+	$\vdash$	$\vdash$	H	H		$\vdash$	$\vdash$		56	┢	<del>                                     </del>	H					$\dashv$	$\neg$		106		_	7	$\neg$	7	$\neg$	$\dashv$	寸	$\dashv$
<b>—</b>	7	H	╁╌	$\vdash$			H	$\vdash$	$\vdash$		-	57	H	-	H			一	_	$\exists$			107		_	7	一	_	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	$\neg$
	8	v	十	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	П		58	一	$\vdash$	Н		_	7	_	$\neg$			108	$\Box$		$\dashv$	一	$\neg$	$\dashv$	_	一	$\dashv$
	(9)	=	†	一	┪	1	$\vdash$	1	T	Ħ		59	$\vdash$	Г	Н					一			109		T	寸	一	一	一	寸	寸	$\neg$
	10	=	t	$\vdash$	$\vdash$	Т	1	1	1			60	Т		Н			$\dashv$	$\neg$				110			$\neg$	一	1	1	寸	寸	$\neg$
	11	=	1	$\vdash$		1	1	1		П		61	Г				$\neg$	コ					111			_	$\neg$	$\neg$	╗	$\neg$	$\neg$	
	12	1	1	1	Г		1		T	П		62	П		П								112		$\Box$	_		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$
	13	1	T	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	1		П		63	Г	Г	П					$\neg$			113			$\neg$		一	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$
	14	1	1				T			П		64		Г	П			$\neg$	$\neg$	$\neg$			114			$\neg$				$\neg$	$\exists$	$\neg$
	15	IT		1						П		65	П							T			115			$\neg$				$\exists$	$\neg$	
	16	1	$\top$				T			П		66	Γ										116					$\neg$		$\neg$		
	17	П	$\vdash$	<u> </u>		T			T	П		67											117			$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$		
		1										68		l —									118			$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\exists$	$\neg$	$\neg$
	19	E						1				69		<u> </u>				$\neg$		$\neg$			119			$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\exists$		$\neg$
	20	V	1			Τ		Т	1			70							$\neg$	$\neg$			120			T				$\neg$		
	21-	_	+		Г	Г	$\top$	Т	Г			71							ı				121			$\neg$	$\neg$			$\Box$	$\neg$	
	22	~	1			Г		Г	T			72											122			$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$		
	23	V	1			П	П			П		73	Γ										123			$\overline{\cdot}$		$\neg$				
	24	3		П			T					74	Г										124			$\neg$	$\neg$	П		$\neg$	$\Box$	$\neg$
	25					1			Т	П		75											125									
	26		Ì			Π	Т	T-	Т			76	Г										126									$\neg$
	27					Π				П		77											127									
	28						Γ		Γ			78											128									
	29											79											129									
	30								Г			80											130									
	31											81											131							$\sqcup$		
	32											82											132			$\dashv$			_	$\sqcup$	$\Box$	
	33									Ш		83	L				_	_					133				_		_		Ц	
	34				_	┕	$\perp$		<u> </u>	Ш		84			Ш				$\dashv$			<u> </u>	134	<u> </u>	Ш	_	_			_		
	35		$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdapsilon	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	85	L.	Ш	Ш						_		135		$\sqcup$	_			ļ	_		_
	36	L	1	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		$\perp$		L	$\sqcup$		86	L.		Ш			_	]				136	$\square$	$\sqcup \downarrow$	_	_		_	_	_	
	37	L.	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	$oxed{\bot}$	_	$\perp$	Ш	$\vdash$	87	<u> </u>	_	Ш							<u> </u>	137		_	_	_	_		_	_	
	38	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		88	<u> </u>	_	Щ		_		_	_		<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_
	39	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	89	<u> </u>		Ш				_	_	$\Box$	<u> </u>	139		_	_	_	$\dashv$	_	_	_	_
<u></u>	40	L	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{\bot}$	-	↓_			90	<u> </u>	<u> </u>	Щ			_	_		_		140	$\sqcup$	$\sqcup$	_			_	_	4	
	41	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	$\square$	ļ	91	<u> </u>	$\vdash$	Щ		_	_			_	ļ	141	Ш	$\sqcup$	_				_	_	_
<u></u>	42	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	1	<u> </u>	$\square$		92	<u> </u>	<u> </u>	Щ.			_	_			<u> </u>	142	$\sqcup$	$\sqcup$	_	_	_	_		4	_
<u></u>	43	_	1	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\perp$	ـ	$\square$	<u> </u>	93	L.	ļ	Щ		[	_	_		_		143		$\perp$	_	_	_	_	_	_	4
	44	L	1	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			ــ	$\vdash$		94	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_	_	_		144	$\square$	$\dashv$	$\dashv$	_			$\dashv$		
<u></u>	45	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>		├	ـ	1	╀	$\square$	-	95	├	<u> </u>	$\square$		_		_	_	_	<u> </u>	145			-	$\dashv$	_		_	$\dashv$	ᆜ
<u> </u>	46	L	╄	Ь_	$\vdash$	_	$\vdash$	-		$\vdash$	<u> </u>	96	⊢	<u> </u>			_	_		_	_	-	146		$\dashv$	$\dashv$	-			-	-	$\dashv$
<u></u>	47	L	┡	-	<u> </u>	⊢	<b>├</b> -	<del> </del>		$\vdash$	-	97	<b>├</b>		<u> </u>		_		$\dashv$	$\dashv$	_	-	147	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_			-		$\dashv$
	48	<u> </u>	$\vdash$	<b>├</b>	├	$\vdash$	$\vdash$		┼	$\vdash$	-	98	<u> </u>	<u> </u>	Н		-1	_		_		<u> </u>	148	$\vdash$			-			4		$\dashv$
<b></b>	49	<u> </u>	$\vdash$	├_	<u> </u>	$\vdash$	├-	<del> </del>	┞-	$\vdash$	<u> </u>	99	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$					$\dashv$		-	149		$\dashv$	-+	$\dashv$			-		$\dashv$
	50	L		<u> </u>	<u></u>			L_	<u> </u>	Ш	L	100		<u> </u>	Ш							L	150	ليــا	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_1						